## PATENT COOPERATION TREATY

# **PCT**

#### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

L Alternational des Associates a des Associates	<del>,</del>									
Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES	siehe Formbla	tt PCT/ISA/220 sowie, soweit							
8805 WO PA-RIX	VORGEHEN	, nachstehender Punkt 5								
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmelded	atum	(Frühestes) Prioritätsdatum							
	(Tag/Monat/Jahr)		(Tag/Monat/Jahr)							
PCT/EP2004/010885	29/09/2	004	21/10/2003							
Anmelder										
			•							
ZF FRIEDRICHSHAFEN AG										
Dieser internationale Recherchenbericht wu	rde von der Internationalen	Recherchenbehörde	e erstellt und wird dem Anmelder gemäß							
Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem I	nternationalen Büro übermi	ttelt.	_							
Dieser internationale Recherchenbericht um	ifaßt insnesamt 3	Blätter.								
· _			a Matadagaa ayaa Otaa daga Taaba Wabai							
Daruber filliaus liegt litti jev	vens eine Kopie der in diese	m bencht genannter	n Unterlagen zum Stand der Technik bei.							
Grundlage des Berichts		•								
	rnationalo Docharcho auf de	or Grundlago dor inte	ernationalen Anmeldung in der Sprache							
durchgeführt worden, in der sie eing	jereicht wurde, sofern unter	diesem Punkt nichts	s anderes angegeben ist.							
			•							
Die internationale R	lecherche ist auf der Grundl neldung (Regel 23.1 b)) durc	age einer bei der Be	hörde eingereichten Übersetzung der							
	_									
b. Hinsichtlich der in der intern	ationalen Anmeldung offenl	oarten <b>Nucleotid- u</b>	nd/oder Aminosāuresequenz siehe Feld Nr. 1.							
2. Bestimmte Ansprüche hal	oen sich als nicht recherc	<b>hierbar erwiesen</b> (s	iehe Feld II).							
_										
3. Mangelnde Einheitlichkeit	der Erfindung (siehe Feld	III).								
Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfin	dung									
X wird der vom Anmelder eing	wird der vom Anmelder eingereichte Wortlaut genehmigt.									
wurde der Wortlaut von der	wurde der Wortlaut von der Behörde wie folgt festgesetzt:									
	<b>33</b>									
			·							
· ·										
•										
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung										
X wird der vom Anmelder eing	sereichte Wortlaut aanabmis	n <b>t</b>								
		•								
Der Anmelder kann der Beh	gel 38.2b) in der in Feld Nr. Örde innerhalb eines Monat	. IV angegebenen Fa s nach dem Datum (	assung von der Behörde festgesetzt. der Absendung dieses internationalen							
Recherchenberichts eine St										
6 Hinsichtlich der Zeichnungen										
6. Hinsichtlich der Zeichnungen			,							
a. ist folgende Abbildung der <b>Zeichnu</b> i	ngen mit der Zusammenfas	sung zu veröffentlich	nen: Abb. Nr. <u>1</u>							
X wie vom Anmelder v	orgeschlagen									
wie von der Behörd	e ausgewählt, weil der Anm	elder selbst keine At	obildung vorgeschlagen hat.							
	e ausgewählt, weil diese Ab									
b. wird keine der Abbildungen			·							

# INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/010885

A. KLASSI IPK 7	KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES K 7 F16H57/04 F16H3/54					
		•				
Nach der In	ternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Kla	ssifikation und der IPK				
B. RECHE	RCHIERTE GEBIETE					
Recherchie	nter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbo F 16H	ole)				
Recherchie	nte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, so	nweit diese unter die rechembierten Gabiete	fallen			
	and the second s	orich diese unter die regretoriteiten Gebiete				
Während de	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N	lame der Datenbank, und evtl. verwendete S	Suchbegriffe)			
EPO-In			,			
2.02						
		,				
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		<del></del>			
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angab	e der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.			
Α	DE 199 17 673 A (ZAHNRADFABRIK		1			
	FRIEDRICHSHAFEN) 26. Oktober 2000 (2000-10-26)					
	in der Anmeldung erwähnt					
	das ganze Dokument					
Α	US 2 896 479 A (KELBEL DONALD W)		1,3			
	28. Juli 1959 (1959-07-28)		ŕ			
	das ganze Dokument 					
Α	US 4 573 373 A (SHIMIZU YASUO ET	AL)	1,4			
	4. März 1986 (1986-03-04) das ganze Dokument					
	das ganze bokument		·			
Α	US 4 489 626 A (LEMON ROBERT W)		1			
	25. Dezember 1984 (1984-12-25) das ganze Dokument					
• !						
	V-TH-N-1					
entne	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie				
<ul> <li>Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :</li> <li>A' Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert,</li> <li>T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der</li> </ul>						
aber ni E" älteres l	aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist  *E' ätteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen  Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist					
Anmeldedatum veröffentlicht worden ist "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung  *L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf						
scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden von beschapen anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden von beschapen anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden von beschapen gehabet bezoehnische Erfindung von beschapen gehabet b						
ausgeführt)  ausgeführt)  werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen						
*O* Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht diese Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach						
dem be	eanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist Abschlusses der internationalen Recherche	*&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Absendedatum des internationalen Rec				
8.	. Dezember 2004	15/12/2004				
Name und P	ostanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2	Bevollmächtigter Bediensteter				
	NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,	Vost Cabill 0				
	Fax: (+31-70) 340-3016	Vogt-Schilb, G				

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/010885

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung	
DE 19917673	A	26-10-2000	DE CN CZ DE WO EP ES HU US	19917673 A1 1103886 B 20013208 A3 50000363 D1 0063589 A1 1169582 A1 2179031 T3 0105335 A2 6605019 B1	26-10-2000 26-03-2003 14-08-2002 12-09-2002 26-10-2000 09-01-2002 16-01-2003 29-05-2002 12-08-2003	
US 2896479	Α	28-07-1959	KEINE			
US 4573373	A	04-03-1986	JP JP JP JP DE GB	1456507 C 59159464 A 63003195 B 59013165 A 3407613 A1 2137708 A ,B	09-09-1988 10-09-1984 22-01-1988 23-01-1984 13-09-1984 10-10-1984	
US 4489626	A	25-12-1984	KEINE			